Index of Claims														

Application/Control No.

10/669,443

Examiner

Peter P. Nerbun

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEE, JEONG SIK

Art Unit

3765

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		ш	1				J		L									J							,				-
Cla	aim					Dat	e				1	Cla	aim				1	Dat						CI	aim	Π			-
			Ī	Γ	Г	Γ	Ī	Γ.	Γ		1							T	Ì										ſ
Final	Original	072005										Final	Original			ĺ						li		<u></u>	Original				
i E] j	Ž		l	1				١.			ᄩ	rig						1					Final	ij				l
ł	١٥	١٦	١,	ĺ				l	1				١٥								ļ				0				ı
	1	V				\prod]		51												101				ĺ
	2	i					L						52												102				ĺ
	3	0]		53												103				ĺ
	4	1	_										54												104				I
ļ	5	<u> </u>	Ĺ	_	L		L	L	L				55_			<u> </u>		L	Ш						105				I
	6	<u></u>	<u> </u>		_	<u> </u>	╙	_	L	_			56			$ldsymbol{le}}}}}}$	<u> </u>				L_	Ш		L	106		Ш		l
	7	<u></u>	乚	匚	┖	╙	L	L	┖	<u> </u>	1		57		<u></u>	_	<u> </u>	L_				Ш		L	107				l
<u> </u>	8	<u>\</u>	<u>k</u> _	_	<u> </u>	↓_	L	_	_	_	1	<u></u>	58			_	<u> </u>	_	Ш		_	Ш			108	Ш	Ш		ļ
	9	1	/	<u> </u>	ļ	↓_	\vdash	_	ـــــ	_	1		59		_	_	_		Щ			Ш			109	Щ	Ш	Ш	ļ
	10	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	↓_	╄	▙	ــــ	_	-	<u> </u>	60		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				_	Ш			110	Ш	Ш		ļ
<u></u>	11	=	⊢	 	+-	╀-	╀	<u> </u>	┞-	_	1		61	_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	Щ	L_	L	Щ			111	Щ	Ш		ļ
<u> </u>	12	Ξ	├-	_	-	\vdash	1-		 	_	1		62	_	<u> </u>		₩	⊢	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Н	•	L	112	Ш	Ш	Ш	ļ
<u> </u>	13	=	 	\vdash	-	╄-	╀-	⊢	╁	L	1	<u> </u>	63		<u> </u>	<u> </u>	-		Н	<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>	113	Ш	Ш	\vdash	ļ
	14	=	⊢	⊢	┼	\vdash	+	-	├-	├-	1		64		<u> </u>	ŀ	<u> </u>	-	Н		<u> </u>	$\vdash \vdash$		\vdash	114	\vdash	\vdash	 	ļ
	15 16	=	⊢	\vdash	-	╁	\vdash	\vdash	⊢	├-	1	<u> </u>	65	\vdash	\vdash	├	-	\vdash	\vdash		\vdash	Н		 	115	Ш	Н	\vdash	l
	17	Ξ	⊢	H	-	╁	+	├	├	-	1	<u> </u>	66		├-	-	-	-		_	-	Н			116	<u> </u>	 		ł
	18	=	 	-	⊢	┼-	╁╾	┢	┢	\vdash	1	\vdash	67 68	_	\vdash	⊢	├-	-	Н			Н			117	Щ	$\vdash\vdash$	\vdash	ŀ
 	19	٥	\vdash	-	╁╌	╁	╁	\vdash	┢	-	1		69			⊢		-	Н	_	H	Н			118	Н	H	-	ŀ
\vdash	20	-	├	\vdash	\vdash	╁	+-	╁	\vdash	├-	┨		70		ļ	├	⊢	⊢	Н		-	\dashv			119	_	\vdash	-	ŀ
\vdash	21	-	┢	\vdash	┢	╁╌	╁	╁	├	├─	┨	<u> </u>	71		-	-	⊢	┢	Н			Н		\vdash	.120 121	Н	\vdash	$\vdash\vdash$	ŀ
	22	-	├─	Н	 	╁	╁┈	\vdash	┼	-	┨	<u> </u>	72			┝	⊢	┢	Н	_	-	\dashv			122	Н	\vdash	Н	ŀ
\vdash	23	┢	\vdash	\vdash		╁	╁	\vdash	┼	┢	1		73		-	\vdash	H	┝╌	Н		_	Н		-	123		Н	Н	ł
	24	┢			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	_	1		74			┢				_		Н			124	\vdash	\vdash	Н	ŀ
	25		-	\vdash	t	T	 	 	┢	-	1	_	75		\vdash							\dashv			125		Н	Н	ŀ
	26		_			T	 	i –	T		1		76		_	 	\vdash		Н		_	\neg			126		\Box	П	İ
	27	Г				T		T	1		1		77		$\overline{}$				М						127	7	П	П	ľ
	28										1		78					·	М						128		П	П	ľ
	29						T	ļ	П		1		79						П						129		П		Ì
	30				Π						1		80						П		_				130			П	İ
	31										}		81						П						131				İ
	32					L			[}		82												132				Ī
	33	<u> </u>		匚]		83										ļ		133				ĺ
<u></u>	34	_	_	<u>L</u>	_	ļ	_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		1		84						Ш				ĺ		134				ĺ
<u></u>	35		L.	L.	_	上	╙	乚	<u> </u>		1	\bigsqcup	85					_	Ш						135		\Box		ĺ
<u> </u>	36	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	┞_	\vdash	L	<u> </u>		1	Ш	86	\Box		Ш	Ш	<u>L</u>	Ш			Ш			136	Ш	Щ	Ш	-
<u> </u>	37	\vdash	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>				87	\Box		Щ	Ш	<u> </u>							137	Ш	\sqcup	Ш	
	38	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_		igwdown	88	_		Ш	Ш	<u> </u>				\Box			138		\square	Ш	L
<u> </u>	39	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├	\vdash	\vdash	├-	_			89	_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\square			Щ			139	\sqcup		Ш	ŀ
<u> </u>	40	-	_	<u> </u>	 	\vdash	├	⊢	\vdash		1		90			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\Box			140	\sqcup		\sqcup	ŀ
	41 42	-	\vdash		⊢	├-	├	\vdash	\vdash				91				_	⊢	\vdash		-	\square	-		141		\dashv		ŀ
-	42	<u> </u>	Н	\vdash	\vdash	├	├	⊢	\vdash		1	\vdash	92			-		<u> </u>	$\vdash \vdash$		_	\dashv			142	\Box	\dashv		ŀ
-	43	-	H	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash			$\vdash \vdash \vdash$	93		_		Н	Η.	\vdash	_	-i	\dashv	.		143	\sqcup	\dashv		ŀ
$\vdash \vdash$	45	\vdash	-		-	\vdash		\vdash					94 95	\dashv	=	-	\vdash		$\vdash \vdash$	_	-	\dashv			144		\dashv	\dashv	ŀ
\vdash	46	-		-	\vdash	\vdash	\vdash	╁	\vdash	_		\vdash	96	-	-		H	\vdash	\vdash		-	\dashv			145	\dashv	\dashv		ŀ
\vdash	47	Н	-		\vdash	\vdash		-	 -		۱,		97	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\dashv			147	\dashv	\dashv		ŀ
\vdash	48	Н	-	_	-	\vdash	Н	-	 				98	\dashv	-		\vdash	\vdash	┝╌┤	-	\dashv	\dashv			148	\dashv	\dashv		ŀ
	49	H		-	 	 	Н	\vdash					99	\dashv	-		\dashv	\vdash	\vdash		\dashv	\dashv	ł		149	\vdash	\dashv		r
$\vdash \vdash \vdash$	50	$\overline{}$	-		\vdash		-	\vdash	\vdash		1		100	\dashv	-	-	-		\vdash		\dashv	\dashv	ŀ		150	\dashv	\dashv	-	r

Cli	aim	Date												
Final	Original	İ												
ш	ō	1												
		├-	├-	⊢	┝	H	⊢	H	⊢	\vdash				
	101 102	├─	┢	├	┝		┢	 - -		-				
_	102	┝	-	-	-	├	├	-		\vdash				
	103 104	-	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	-	┢	Н				
	105	\vdash	\vdash	\vdash	┢─	\vdash		 	 	Н				
	106	_	-		┢		\vdash	┢		Н				
	106 107				_	\vdash				П				
	108									П				
	109													
	110													
	111			L				L	匚					
	112		L_		L		$ldsymbol{le}}}}}}$	L_	<u> </u>	Щ				
	113		_	L	_		L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш				
	109 110 111 112 113 114 115	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	\sqcup				
	115	ļ	\vdash	<u> </u>	⊢	⊢	 -	<u> </u>	├	\vdash				
	116	<u> </u>	<u> </u>		├-	 	⊢	\vdash	\vdash	\vdash				
	117 118	<u> </u>	\vdash	H	\vdash	-	├-	├-		$\vdash\vdash$				
	119	_	 	-	-	-	<u> </u>	┝	-	$\vdash\dashv$				
	120	-	-		⊢		_	┝	<u> </u>	Н				
	120 121 122	_	-	\vdash	⊢	H	\vdash	┝	-	Н				
	122	-	-	\vdash		\vdash	H		 	Н				
	123							<u> </u>		Н				
	123 124 125 126 127									П				
	125									П				
	126													
	127													
	128 129 130		Ш			L			$oxed{oxed}$	Ш				
	129			_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_		Ш				
	130				<u> </u>				\perp					
	131					Ш				_				
	131 132 133			_	\vdash	Н	_		-	$\vdash\vdash$				
-	124		H		-	Н	_		-	Н				
	135	_	H		Н		-	H	H	\dashv				
	134 135 136		Н	\vdash	-	\vdash	-		\vdash	$\vdash\vdash$				
	137	Т	\vdash	_		Н		H	\vdash	\vdash				
\neg	137 138			\Box				Н		H				
	139 140									П				
	140													
]	141													
	142	Ш	Щ											
	143	Щ			Ш	Ш		Щ	Ŀ	Ш				
	144					Ш		Щ	Щ	Ш				
	145	Щ		_		Щ				Ш				
	146 147	\vdash	Н	_	_	Ш	Щ			$\vdash \dashv$				
	148	Н	Н	_		$\vdash \vdash$				$\vdash \dashv$				
	148	\vdash	Н		Щ.	Н	\vdash	Щ	Щ	Ш				
	150	_	\vdash		-	Н	-	\vdash	-	\dashv				
	130					Ш			Ш	ш				